

## PAC-PREM-2X10-V1-8M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



図に類似

組立済 PAC ケーブルは、PLC と タームシリーズリモジュール間の電気的および論理的な接続を確立します。これらのケーブルは、次のコンポーネントで構成されています：

- 製造元の PLC コネクタ。
- 断面積 0.14 mm<sup>2</sup> の多極 LIY ケーブル。
- 10 極フラットケーブルコネクタ。

ケーブルの導通と絶縁が自動的にテストされ、形状機能が確保されます。

## 一般注文データ

バージョン	組立済ケーブル, PAC, ケーブルLiYY, 5.4 ± 1 mm
注文番号	<a href="#">1512470080</a>
種別	PAC-PREM-2X10-V1-8M
GTIN (EAN)	4099987167543
数量	1 items

## PAC-PREM-2X10-V1-8M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

正味重量 645 g

## 温度

保管温度 -10...60 °C 動作温度 -10...50 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

ケーブル長	8 m	最適	デジタル信号
基本材質	PVC	ケーブル	ケーブルLiYY
インターフェースコネクタ	2X HE10 10P	極数、最小	10 極
外径	5.4 ± 1 mm	コネクタ PLC 側	HE10 20P
導体断面積	0.14 mm <sup>2</sup>		

## 電気データ

合計電流、最大	3 A	高電圧テスト	1 KV/1s
パス当たりの許容電流強度、最大	1 kA	抵抗	≤ 150mΩ/m
容量配線 / 配線	300 pF/m		

## 分類

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		